Index of Claims

Appli	ication/	Control	No
-------	----------	---------	----

10/603,916 Examiner

Jason E. Mattis

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MALINEN ET AL.

Art Unit

2616

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled	
÷	Restricted	_

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal [′]
o	Objected

Cla	im		,	_		ate)					lai	m			_	D	ate					[Cli	aim		_		C	ate	-		_	
	_											T	<u></u>					.							=									\Box
Final	Original	10/2/07						- 1			Final		Original	1	- 1					1				Final	Original					- 1			-	
ı≟	ij	0/2		l	- {						:=	1	ing.				-						- 1	i <u>=</u>	Ę			- }			1			
	0	1			- 1								0						- 1				- 1				- 1	1	-	ı				
	1	√			T				T				51	ヿ											101							\neg	\exists	╗
	2	V										T	52			T							- 1		102		ヿ					T	\Box	\neg
	3	V										Ť	53		\neg	\neg							Ī	i	103						\exists		\exists	
	4	✓										7	54					一	\neg				Ì		104				\neg				\neg	\neg
	5	V				_						✝	55		ij		\exists			T	_				105	•		İ					\neg	ヿ
	6	V						\exists			<u> </u>	7	56			\neg		\dashv	\neg	_†	7		ı		106							\neg	\neg	目
	7	.√		H								1	57			一			寸	\neg	\dashv		ı		107			ı	\neg		\neg	ヿ	\dashv	\neg
	8	V										7	58		\neg	一	寸	寸	_		f		l		108									╗
	9	V								~	-	\forall	59			ヿ	\neg						l		109								\neg	П
	10	V		H					_			T	60				\neg	ヿ	\dashv				Ì		110				ヿ				\Box	\neg
	11	V				_				_		┪	61					_			7	\neg			111				\neg	\neg			\neg	\neg
$\vdash \vdash$	12	V		H				H		\neg		\dashv	62	\dashv	\neg	\neg	_				1	⇥			112			\neg					\dashv	\dashv
	13	√		Н		Н	\vdash		\vdash	\dashv		\dagger	63	\dashv	-	\neg	\dashv	-	1	t	1	\dashv			113				\neg					\dashv
	14	V	_	Н		H	Н	Н			-	\dashv	64	\vdash	\Box	一		\neg	- +	一	\dashv	\dashv			114			1	\neg				\dashv	一
	15	V	\vdash	H		\vdash		H			-	\dashv	65	\dashv	\vdash		ᅱ			\dashv	\dashv	\dashv	ì		115			\dashv	\neg		\vdash		\dashv	\exists
\vdash	16	√ √	H	H			-	H	_	\dashv		+	66	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	1	\dashv	\dashv	一			116		\Box	\dashv	\dashv		-			\neg
	17	√	H	H		H	\vdash	\vdash		\dashv	\vdash	+	67	\vdash	\vdash	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv			117	\vdash	\vdash	_	\dashv			\neg	\dashv	\dashv
<u> </u>	18	V	\vdash	-		_	-	-		\dashv		+	68				_	- 	一	-	\dashv	ᅱ			118		\vdash	\dashv	-				\dashv	_
<u> </u>	19	V	├	Н				Н		\dashv		+	69		\vdash	\dashv	-	┰	-	ᅱ	-	ᅱ			119		-	-					\dashv	
	20	V	_	H		-	-		-	\dashv		\dashv	70				_	_		\dashv	-	ᅱ			120	_	\vdash	\dashv						
	21	1		\vdash	_		-	Н		-	-	\dashv	71			\dashv	\dashv	一		\dashv	-	\dashv			121	_	Н						\dashv	\dashv
i -	22	├-	├	\vdash	_		-	Н		\dashv	-	\dashv	72					-	\dashv						122		\vdash	\dashv	-		-	\dashv	\dashv	\dashv
-	23	┢	\vdash	\vdash		_		H			-	+	73	-		-		\dashv	\dashv	-	\dashv				123		\vdash	\dashv		\dashv				\dashv
	24		├	-				\vdash			-	\dashv	74	-		\dashv	-	_	\dashv		-			-	124	_	\vdash	\dashv					$\overline{}$	\dashv
		 								-		-	75				\dashv	_			-				125	-	\vdash	\dashv	-				\dashv	\dashv
	25			Н			_	\vdash			-	+	76					-		-	\dashv	\dashv			126	_	\vdash			-	-		\dashv	\dashv
	26	-	<u> </u>	Н	_		H				-	+	77			-									127		H						\dashv	\dashv
	27	-	<u> </u>	Н								+					-	-			-	\dashv			127		\vdash							$\overline{}$
<u> </u>	28	-	_	-						_	-	4	78					\dashv			-	\dashv			128 129	_		\dashv	-				\dashv	\dashv
<u> </u>	29	<u> </u>	<u> </u>	_			_			_	-	4	79			_						_									-			
	30	_	<u> </u>	Н			<u> </u>	Ш				4	80		\vdash		_	\dashv		\dashv					130	_							\dashv	긤
	31	 	 	-			<u> </u>	\vdash		_	\vdash	4	81	-		_					-	4	1		131		$\vdash \vdash$							
	32	_	\vdash	\vdash		<u> </u>					-	+	82		Ш	_		\dashv	_	\dashv	\dashv	_	•	ļ	132	 		\dashv				Н	\dashv	\dashv
	33	⊢	<u> </u>			<u> </u>	\vdash	Щ	_	\square	\vdash	4	83	\vdash								_			133		$\vdash \vdash$	_				\vdash	\dashv	\vdash
<u> </u>	34	<u> </u>		\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		\blacksquare	\vdash	+	84	\vdash		_					-				134	-	\square				-		\dashv	H
<u> </u>	35	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		<u> </u>	\vdash	Ш	L.,			-	85	\vdash	\vdash	_	\dashv	\dashv		\dashv	\rightarrow			<u> </u>	135	<u> </u>				_			 	\dashv
<u> </u>	36	 —	 —				<u> </u>	Щ			-	4	86		Ш						-			<u> </u>	136		$\vdash \vdash$					Н	\dashv	H
	37	 	 	\sqsubseteq			<u> </u>	Щ		Щ.		4	87	Щ	Ш					_	\dashv			 	137	Ь.	$\vdash \vdash$	_				Н	\dashv	Ш
<u> </u>	38	\vdash	<u> </u>	Ш		\vdash	_	Щ	<u> </u>		-		88	Щ	Ш			_	_	_	_	_		<u> </u>	138		Ш					$\vdash \vdash$		
	39	 —	⊢	\vdash		 			H	\square	. —	4	89	\vdash	Щ		\vdash	\dashv							139	<u> </u>			\square		Ш	\vdash	,	Ш
	40	<u> </u>	_	Ш		<u> </u>	<u> </u>	. :		Ш	_	4	90	\vdash	Ш	<u> </u>									140	<u> </u>			Щ		Ш		<u> </u>	
	41	<u> </u>	<u> </u>				 	<u> </u>	\vdash	Ш	ļ	4	91		Щ		\sqcup	_	_	_	_			<u> </u>	141	\vdash				\square	Ш	$\vdash \vdash$	Щ	Ш
<u> </u>	42	<u> </u>	_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>			Ш	-	4	92		<u> </u>	_					_				142	<u> </u>			Щ	-	\vdash		,	
<u> </u>	43	lacksquare	ļ	Щ		<u> </u>	<u> </u>	Щ		Ш	\vdash	\dashv	93		Щ									<u> </u>	143		\sqcup			Ш	Ш	Ш	Щ,	Ш
	44	ļ	<u> </u>			<u> </u>				Ш	<u> </u>	\dashv	94				\Box		ļ	_				<u> </u>	144	ļ				,	Щ		Щ.	Ш
<u> </u>	45	ļ	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-	4	95		Ŀ				ļ					<u> </u>	145						Ш	Ш	\sqcup	\square
ļ	46	 _	 	<u> </u>			<u> </u>	Щ	L	\square		_	96	<u> </u>			_							<u> </u>	146	\vdash					Ш		Щ	Ш
	47	 	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>			<u> </u>	Ш	\vdash	\dashv	97	_	Щ						_	_		<u> </u>	147	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$					Щ			
<u> </u>	48	<u> </u>	<u> </u>	Щ		<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	Ш	_	\downarrow	98		<u> </u>									<u> </u>	148		Ш				Ш	Ш	ot	\square
<u></u>	49	 	 	Щ				Ш	L	Ш	\vdash	\dashv	99	تــا	Ш				ļ	_				<u> </u>	149		Ш					Ш	Ш	Щ
	50	1	ĺ			l	l		l			-	100					. 1	•		1	l		1	150								i l	i l